



Fecha: 14/05/19

Tema: Scopus

Autor: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología

SCOPUS es la mayor base de datos de citación y resúmenes de bibliografía revisada por pares que incluye 5.000 editoriales internacionales, propiedad de la empresa Elsevier que contiene 18.000 revistas publicadas por más de 5000 editores internacionales. Tiene una cobertura desde 1996 e incluye patentes y web sites integradas, así como dos métricas de factor de impacto de la investigación como son Scimago Journal Rank (SCR) y SNIP (Source-normalized impact Paper) de la Universidad de Leyden.

Según la (Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología) ha liderado una importante iniciativa con el fin de poner a disposición del Sistema español de Ciencia, Tecnología y Empresa la base de datos Scopus con un descuento de hasta el 50% sobre las tarifas oficiales.

Scopus es una base de datos de referencias bibliográficas y citas de la empresa Elsevier, de literatura peer review y contenido web de calidad, con herramientas para el seguimiento análisis y visualización de la investigación.

Scopus ofrece:

- 21.000 títulos de más de 5.000 editores internacionales.
- 20.000 revistas revisadas por pares (incluyendo 2.600 revistas de acceso abierto).
- 390 publicaciones comerciales.
- 370 series de libros.
- 5,5 millones de ponencias.
- "Artículos en prensa" de más de 3.850 revistas y editoriales como Cambridge University Press, Elsevier, Springer, Wiley-Blackwell, Nature Publishing Group y el IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers).
- Referencias citadas desde 1.996.
- 29 millones de registros, incluyendo referencias, que se remontan a 1.995 (84% incluyen resúmenes).
- 21 millones de registros anteriores a 1.996 que se remontan hasta 1.823.
- 25,5 millones de patentes (US Patent & Trademark Office, European Patent Office, Japan Patent Office, World Intellectual Property Organization and the UK Intellectual Property Office).
- La integración de 376 millones de páginas web científicas.
- 75.000 títulos de libros que ha empezado a indizar en su programa "Book Titles Expansion".

Bibliografía:

Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. (2019). Base de datos scopus. *Recursos científicos*.